Index	of CI	aims	

Application/Control No.	
-------------------------	--

10/764,645

KHORMAEI ET AL. Art Unit

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Jung Kim

2132

√	Rejected
=	Allowed

		(Through numeral) Cancelled
ſ	÷	Restricted

Non-Elected N Interference

**Appeal** 0 Objected

Cli	aim	Ι				Dat					1	Cla	aim	1			ח	ate				
<del>⊢</del>		7	Π		Τ	Ī	Ť	П	Τ_	П	1 }	716		$\vdash$	т	Т	Ť		ř	Т	_	Ι
Final	Original	20/2										Final	Original									
	1	3	-	-	-	┝	-	-	╁	-	} }		51	H	+	+	+	_		_	$\vdash$	_
<u> </u>	2	1				T	-	├─	┢		1 1		52	-	+		+		┢	<del>                                     </del>	╌	-
	3	-	<del>                                     </del>			$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$		1 1	_	53		+	+	+		$\vdash$	$\vdash$	╁	-
	4	H	1	_		┢	T	$\vdash$	$\vdash$	Η-	1		54	<del>                                     </del>	-	╅	+		H	H	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	5	-	Г			T	$\vdash$	┪	$\vdash$		1		55	$\vdash$	$\top$	+	7	_	-	╁	<del>                                     </del>	_
	6	#	_	_		† · · · -	_	T	$\vdash$		1		56	$\vdash$	+	+	╅			$\vdash$	_	_
	7	ΙΤ		<u> </u>	_			† <u> </u>	İ	T	1 1		57	$\vdash$	+	╅	7			$\vdash$	$\vdash$	
	8	1				t		Ι	T		1 1		58		+	十	1		_	<b>!</b>	-	
	9	1				<u> </u>	_			Т	1 1		59	$\vdash$	$\top$	$\dagger$	$^{\dagger}$		_	$t^-$	$\vdash$	
	10	#-	_			Г	<del>                                     </del>	$\vdash$			1 1		60	$\Box$	+	$\dagger$	1			_	<u> </u>	-
	11		_	_	<u> </u>	m		Ī			1 1		61	H	$\top$	_	┪			Т	$\vdash$	$\vdash$
	12			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Г		Г	1 1		62		1	1	7	_	_	<u> </u>	t	
	13	T	Ι-	_	<u> </u>					<b></b> -	1 1		63			$\top$	7			_	$\vdash$	
	14						_	1	T		1 1		64				1		-	-		
	15					T-	Г	$\vdash$			1 1		65	$\vdash$	$\top$	T	Ť			Т	-	
	16	П		_		T-	$\vdash$				1 1		66		T	Ť	Ť	_		1	$\vdash$	
	17										1		67		_	_	1					
	18					Г					1		68			$\top$	1					
	19					l	1		T		1		69	_	$\dashv$	1	7					
	20										1		70		十	T	Ť				$\vdash$	
	21	1	_		Г		Г		T		1		71	$\Box$	$\top$	T	T			<u> </u>	İ	
	22	Т							-		1 1		72		$\top$	7	1			Т		
	23						T	T	T		1 1		73		┪	1						
	24	П						Τ			1 1		74		十	$\top$	Ŧ					
		少						I	$\vdash$		1		75		┪	1	T			-		
	26												76		T	1	$\top$					
	27								Г		ĺ		77	$\neg$	$\top$	$\top$	$\dagger$					
	28										1		78	$\neg$	十	十	$\dagger$					
	29								Г	Г	1 [		79		$\top$	7	1					
	30							П	П		1 [		80		T	1	7					
	31								Г				81		T	$\top$	7					
	32												82		T	T	T					
	33												83		$\neg$		T					
	34												84									
	35												85									
	36												86									
	37						L						87				$\perp$		_			
	38					$\Box$		L					88		$\bot \Gamma$		$\perp$					
	39				L			<u>L</u>					89									
	40					<u> </u>						]	90		$\perp$							
	41							L					91									
	42					<u> </u>		_					92			Ţ						
igsqcut	43		Ш					L.				]	93		$\perp$		$\perp$	_]				
<b> </b>	44								L				94									
<b> </b>	45											]	95			$\perp$						
$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	46				_			Ц.,				]	96		$\perp$	$\perp$						
<u> </u>	47								Ш				97									
	48			$\Box$		Ш			Ш				98	_ _		$\perp$	$\perp$					
	49	_				Ш		$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш				99			$\perp$	$\perp$		_			
	50								Ш				100			$\perp$	$\perp$					

Cla	aim	Date									
		Π		Γ	Γ		Γ		Γ		
夏	Original										
Final	ig				l	1					
	٥ ا						-				
	51	Т	一	$\vdash$	T		$\vdash$	T	$\vdash$		
	52	┢		1	┪	T			1	T	
	53	┢╌	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	
	54			┪	┢	$\vdash$	┢	H	$\vdash$	$\vdash$	
	55	$\vdash$	T	-	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	┝	<del> </del>	_	
<b></b>	56	$\vdash$	╁	-	-	┢	┢	┢	<del> </del>	-	
-	57	╁	-	┝	├─	┢	$\vdash$	$\vdash$	├─	$\vdash$	
<b>—</b>	58	┢				┢		-	-	-	
<b> </b>	58 59	├─	$\vdash$	⊢	H	├-	-	╁	⊢		
$\vdash$	60	<del> </del>	$\vdash$		-	┢	-		-	-	
<b>-</b>	61	$\vdash$	⊢	-	-	⊢	⊢	⊢	⊢	-	
-	62	$\vdash$	$\vdash$	-		├—	├-	├-	╁	$\vdash$	
-	63	$\vdash$	$\vdash$	├-	-	<del> </del>	$\vdash$	├	├	$\vdash$	
-	64	├-	$\vdash$	1—		-	-		├	-	
-	64 65	├—	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	├			
-	60	₩	<u> </u>	1	-	₩		<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	
	66			-	<u> </u>	-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
-	67	<b> </b>		<del> </del>	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	68	<u> </u>		<u> </u>			_	_	<u> </u>		
ļ	69	_		_			_		<u> </u>		
ļ	70	∟	_	_				<u> </u>	_		
<u> </u>	71				L		_	<u> </u>	_	Ш	
<u> </u>	72 73	_	_	_	_			L			
<u> </u>	73	<u> </u>	_						L	Ш	
L	74	_	_	_					L		
	75 76									Ш	
	76	_		L		_			L	Ш	
	77					<u> </u>		L	_	L	
	78 79		<u> </u>	_		_				Ш	
<u></u>	79			L	_					Ш	
<u></u>	80				<u> </u>	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$			Ш	
	81						L_	L_	L		
	82	_	L.	<u> </u>							
	83										
	84									$\Box$	
	85										
	86										
	87										
	88										
	89										
	90										
	91										
	92										
	93										
	94									П	
	95									П	
	96									П	
	97									П	
	98								_	$\Box$	
	99			$\vdash$					_	H	
$\Box$	100						_				

	Cla	aim		Date									
101			Γ				Γ	Г			П		
102	Final	Origina			į								
102		101		Π					Г				
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149		102				П					П		
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   144   145   146   147   148   149		103											
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   144   145   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		104		L	_	<u> </u>							
107		105	_		_				_	_	Щ		
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		106	_	L	_	_	_		_				
110		107	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	_		<u> </u>	Щ		
110	_	108	$\vdash$	⊢	-		<del> </del>		<del> </del> —	_	Н		
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		1109	$\vdash$	⊢	-		<del> </del>				Н		
112		111		<del>  -</del>	├	_	-		$\vdash$	-	H		
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	$\vdash$		├─	┢	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	Н		
114		113		<del>                                     </del>	┢	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		H		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	$\vdash$	T			$\vdash$		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	H		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115				_	$\vdash$	<del>                                     </del>			H		
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116											
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117		Π									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118											
121		119											
122		120											
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121			_								
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		<u> </u>			$ldsymbol{le}}}}}}$		<u> </u>	<u> </u>			
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		<u> </u>	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>			
127		124		_	_	_	ļ		_	<u> </u>			
127		125		-	<u> </u>	-	<u> </u>		$\vdash$	_	Н		
128		120	_		<u> </u>	-	_	<del> </del>	-		Н		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	127	$\vdash$		⊢	-	┝			┢	H		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		-	-		-	-			$\vdash$		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130		-		$\vdash$		$\vdash$	-				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131		_		┢	$\vdash$	<u> </u>	-	-	-		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132				$\vdash$	_	-	$\vdash$	一	$\vdash$		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133							_		Н		
136		134									П		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135											
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136											
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137							Ш		Ш		
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	_	_	_	_			Ш	_	Щ		
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139				_	_				Ш		
142 143 144 145 146 147 148 149				$\vdash$							Н		
143 144 145 146 147 148 149				H		$\vdash$			ļ	<b>—</b>	Н		
144 145 146 147 148 149				-		$\vdash$	$\vdash$	-		-	Н		
145 146 147 148 149				H			-		<b>-</b>	-	Н		
146 147 148 149				H		$\vdash$	-	_	-		Н		
147 148 149		146		H		H			H		$\vdash \vdash$		
148							-		_	_	Н		
149						П					H		
150		149									H		
		150											